

Согласовано:

Первый заместитель главы Администрации

МО "Глазовский район"

Ю.В. Ушакова

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №1

Капитальный ремонт сетей теплоснабжения на участке №1 до ТК-3 по ул. Первомайская в с.Понино Глазовского района Удмуртской Республики

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Земляные работы					
1	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на тракторе, группа грунтов 2	100 ям	0,32	ТЕР01-02-031-02	
Раздел 2. Фундаменты					
2	Устройство фундаментов-столбов: бетонных	100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле	0,040214	ТЕР06-01-001-13	
Раздел 3. Изготовление металлической фермы					
3	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	1 т конструкций	0,13267	ТЕРм38-01-003-04	
4	Швеллеры № 40 из стали марки Ст3сп	т	-0,1369	101-1026	
5	Сталь угловая равнополочная, размеры 50х50х5 мм	м	30,5	Прайс	
6	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 18 мм	м	11	Прайс	
Раздел 4. металлоконструкции					
7	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т (труба ф108; швеллер №8; уголок 50х5; круг ф12; металлическая ферма)	1 т конструкций	1,65259	ТЕР09-03-039-01	
8	Швеллеры №8	м	16	Прайс	
9	Трубы стальные электросварные наружный диаметр 108, толщина стенки 3,5	м	156	Прайс	
Раздел 5. Сети теплоснабжения-строительная часть					
10	Надземная прокладка трубопроводов при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 125 мм (демонтаж)	1 км трубопрово да	0,02	ТЕР24-01-004-05	
11	Надземная прокладка трубопроводов при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 125 мм	1 км трубопрово да	0,23	ТЕР24-01-004-05	
12	Трубы стальные электросварные наружный диаметр 133, толщина стенки 4	м	230	Прайс	
13	Установка П-образных компенсаторов диаметром труб: 125 мм	1 компенсато р	4	ТЕР24-01-028-05	

1	2	3	4	5	6
14	Надземная прокладка трубопроводов при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 125 мм	1 км трубопровода	0,1	ТЕР24-01-004-05	
15	Трубы стальные электросварные наружный диаметр 108, толщина стенки 3,5	м	100	Прайс	

Раздел 6. Сети теплоснабжения -сантехническая часть

16	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм	1 шт.	6	ТЕР24-01-033-01	
17	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм	1 шт.	6	ТЕР24-01-033-02	
18	Демонтаж задвижек диаметром: до 150 мм	1 задвижка	4	ТЕРp66-26-3	
19	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром: 100 мм	1 компл. задвижек или клапана	4	ТЕР24-01-032-03	
20	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 100 мм	1 фланец	3	ТЕР22-03-014-03	
21	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 100-250 мм	1 т фасонных частей	0,105	ТЕР22-03-001-05	
22	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	12	ТССЦ-507-1982	
23	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	18	ТССЦ-507-1988	
24	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-133х4 мм	шт.	2	ТССЦ-507-2308	
25	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-89х3,5 мм	шт.	2	ТССЦ-507-2293	
26	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 100 мм	1 врезка	8	ТЕР22-06-005-03	

Раздел 7. Антикоррозионные работы

27	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м ² окрашиваемой поверхности	3,343	ТЕР13-03-002-04	
----	--	---	-------	-----------------	--

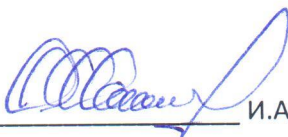
Раздел 8. Изоляционные работы

28	Изоляция трубопроводов: матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75	1 м ³ изоляции	14,182092	ТЕР26-01-009-01	
29	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-7000-1200-50	м ³	21,84	Прайс	
30	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	0,010099	ТССЦ-101-0811	

	2	3	4	5	6
1	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	0,019245	ТССЦ-101-0812	
32	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов (труб диам. 133 и 108)	100 м2 поверхности покрытия изоляции	2,02601	ТЕР26-01-054-01	
33	Рубероид с пылевидной посыпкой	м2	233	Прайс	

Составил:

Начальник отдела ЖКХ, транспорта и связи Администрации
МО «Глазовский район»


И.А. Щепин

Проверил:

Заместитель Администрации МО «Глазовский район»


С.А. Лапин